

Hay muchas opciones en el mundo. Pero no tienes por qué ponerte ansioso. De hecho, lo mejor que puedes hacer es cambiar tu perspectiva. Te presentamos el Toyota Yaris Liftback 2013. Es fácil describir el Yaris: económico, con estilo y divertido. Muy divertido. Está disponible en modelos de tres y cinco puertas y está equipado con todo lo que puedes necesitar en un auto. El Yaris te ayuda a conquistar el mundo eliminando tus preocupaciones sobre cómo desplazarte. Después de todo, el transporte es importante, pero no debería ser la parte más importante de tu vida. Toyota Yaris 2013.

Los placeres sencillos son los mejores. ¿Por qué privarse de lo que te gusta sólo porque tienes que pagar tu auto? El Yaris es el auto que necesitas y sin tener que negarte las cosas que te gustan.





Lunartik en una taza de té | Diseñado por Matt Jones de Lunartik.com



# Música para tus oídos. Y para tu cartera.

El Yaris tiene todo lo que necesitas para disfrutar mientras manejas. Viene con un sistema de audio AM/FM CD, un conector auxiliar de audio y un puerto USB¹ con conectividad para iPod®,² estándar. Además tiene la Radio SiriusXM³ con período de prueba gratis de 90 días, HD Radio™ y música emitida en tiempo real vía *Bluetooth*⁵ con tecnología inalámbrica. Más de lo que esperabas oír, ¿verdad? Y posiblemente por mucho menos de lo que esperabas gastar.



Pon tus dedos a bailar. Los controles de audio montados en el volante disponibles te dan control total de tu música y te ayudan a que estés atento a la carretera.



El Yaris está en sintonía contigo y tu tecnológico y activo estilo de vida, ya que está equipado con las características y las conexiones principales que usas todos los días.

Con Yaris, no tienes que gastar más para conseguir más. El sistema de audio estándar también ofrece mejora de sonido MP3, nivelación automática de sonido, seis bocinas y la capacidad de hacer llamadas de teléfono manos libres y acceder a tu directorio telefónico a través de la tecnología inalámbrica Bluetooth®.





## Sitio para la carga. Y los codos.

Gracias a su puerta Liftback trasera, su espaciosa área de carga¹ y un versátil asiento trasero dividido 60/40 y plegable, el Yaris acomoda todo tipo de objetos que nunca pensaste que cabrían en un auto subcompacto. Como esa increíble mesa de billar que compraste en Internet. Y además, hay mucho espacio para los pasajeros, así que no tendrás que estar codeándote con nadie, una característica que apreciarás, especialmente si uno de tus pasajeros resulta ser a quien le ganaste la subasta de la mesa de billar.

mires en el Yaris encontrarás



Parece que ahora llevamos más equipo que nunca. Por suerte, el versátil Yaris ha sido diseñado para ser extremadamente compatible con tu equipo. ¡A cargar!







### ES TODO OÍDOS

El Yaris está disponible con esta palanca de cambio deportiva con adornos en piel. También encontrarás un conector de audio auxiliar y un puerto USB¹ con conectividad para iPod®² estándar para que puedas conectar tu iPod® o cualquier reproductor digital compatible y disfrutar de la capacidad de reproducción de MP3/WMA.



1. Ver nota 6 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 7 en la sección de avisos legales.

## Te guardamos la espalda. Y el frente. Y los lados.

El Yaris viene con muchas características de seguridad. Además de sus nueve bolsas de aire¹, cada Yaris Liftback viene con un Star Safety System™ estándar, un conjunto de seis características de seguridad activas diseñadas para evitar que los conductores se lastimen. El avanzado sistema incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC),² Mejorado, Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA)³ y Smart StopTechnology (SST)⁴.



### Smart Stop Technology (SST)

A velocidades mayores de cinco millas por hora, cuando se presione primero el acelerador y luego los frenos con firmeza durante más de medio segundo, la tecnología SST está diseñada para ayudar al conductor a detener el vehículo por completo.

# Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS)<sup>5</sup>

Es importante tener la presión adecuada en los neumáticos para un mejor rendimiento y seguridad. El TPMS evalúa la presión de los neumáticos y te avisa cuando está excesivamente baja.

### LATCH

LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) ayuda a proteger a los miembros más pequeños de tu familia. LATCH incluye anclas inferiores en los asientos traseros de los extremos y anclas en los asientos exteriores de la segunda fila



### ASIENTOS DEL CONDUCTOR Y ACOMPAÑANTE CON SISTEMA PARA AMINORAR TRAUMATISMOS (WIL)

Los asientos delanteros del Yaris emplean un avanzado Sistema para Aminorar Traumatismos (WIL) diseñado para ayudar a reducir el riesgo de lesiones en el cuello. En ciertas colisiones traseras, los marcos WIL en el respaldo están diseñados para activarse de una manera controlada y ayudar a minimizar el movimiento diferencial entre la cabeza del ocupante y el torso, la causa principal de traumatismos.

- 1. Ver nota 14 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 11 en la sección de avisos legales. 3. Ver nota 12 en la sección de avisos legales.
- 4. Ver nota 13 en la sección de avisos legales. 5. Ver nota 16 en la sección de avisos legales. 6. Ver nota 15 en la sección de avisos legales.

### BOLSA DE AIRE PARA EL CONDUCTOR<sup>1</sup>

En ciertos tipos de colisiones de impacto lateral, esta bolsa de aire ayuda a proporcionar protección al conductor.

### BOLSA DE AIRE PARA EL ACOMPAÑANTE 1

En ciertos tipos de colisiones de impacto frontal, estas bolsas de aire ayudan a proporcionar protección al acompañante.

#### BOLSA DE AIRE PARA LAS RODILLAS DEL CONDUCTOR<sup>1</sup>

También en ciertos tipos de colisiones de impacto frontal, la bolsa de aire para las rodillas del conductor puede ayudar a proporcionar protección a la zona de las rodillas del conductor.

### BOLSA DE AIRE LATERAL MONTADA EN EL ASIENTO DEL CONDUCTOR¹

En ciertos tipos de colisiones de impacto lateral, estas bolsas de aire laterales montadas en los asientos están diseñadas para ayudar a proteger el área del conductor.

### BOLSA DE AIRE LATERAL MONTADA EN EL ASIENTO DEL ACOMPAÑANTE¹

En ciertos tipos de colisiones de impacto lateral, estas bolsas de aire ayudan a proporcionar protección al acompañante.



## BOLSA DE AIRE EN EL ASIENTO DEL CONDUCTOR¹

Situada dentro del asiento del conductor, esta bolsa de aire ayuda a proporcionar protección adicional en caso de algunas colisiones de impacto frontal.

## BOLSA DE AIRE EN EL ASIENTO DEL ACOMPAÑANTE 1

Situada dentro del asiento del acompañante, esta bolsa de aire ayuda a proporcionar protección adicional en caso de algunas colisiones de impacto frontal.

### BOLSAS DE AIRE LATERALES TIPO CORTINA DELANTERAS Y TRASERAS DEL LADO DEL CONDUCTOR<sup>1</sup>

En ciertos tipos de colisiones de impacto lateral, estas bolsas de aire ayudan a proporcionar protección para los ocupantes de lado del conductor.

### BOLSAS DE AIRE LATERALES TIPO CORTINA DELANTERAS Y TRASERAS DEL LADO DEL ACOMPAÑANTE¹

En ciertos tipos de colisiones de impacto lateral, estas bolsas de aire ayudan a proporcionar protección para los ocupantes de los extremos del lado del acompañante.

### **Combinaciones**

### **OPCIONES DE COLORES DE LA TELA**

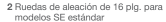
RUEDAS

**TELA** L y LE





1 Ruedas de acero de 15 plg. para los modelos L y LE con cubiertas estándar







COMBINACIONES DE COLORES DEL EXTERIOR/INTERIOR

# 3 puertas



**BLACK SAND PEARL** 



**BLAZING BLUE PEARL** 



LAGOON BLUE MICA



WAVE LINE PEARL



ABSOLUTELY RED



MAGNETIC GRAY METALLIC



**CLASSIC SILVER METALLIC** 



SUPER WHITE

# 5 puertas



**BLACK SAND PEARL** 



**BLAZING BLUE PEARL** 



LAGOON BLUE MICA



WAVE LINE PEARL



**ABSOLUTELY RED** 



**MAGNETIC GRAY METALLIC** 



**CLASSIC SILVER METALLIC** 



SUPER WHITE

DARK GRAY

ΔS

### **Especificaciones**

MECÁNICA Y RENDIMIENTO	L DE 3 PUERTAS	LE DE 3 PUERTAS	L DE 5 PUERTAS	LE DE 5 PUERTAS	SE DE 5 PUERTAS
1.5 litros DOHC 16 válvulas de 4 cilindros con Regulación Variable Dual de Válvulas con Inteligencia (VVT-i); 106 hp a 6000 rpm; 103 lbpies a 4200 rpm ÍNDICE DE EMISIONES	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
Vehículo de Emisiones Ultra Bajas II (ULEV-II)	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
TRANSMISIÓN					
Transmisión manual de 5 velocidades	Estándar	NA	NA	NA	Estándar
Transmisión Automática Controlada Electrónicamente con Inteligencia (ECT-i) de 4 velocidade	s Disponible	Estándar	Estándar	Estándar	Disponible
TREN DE TRACCIÓN					
Tracción delantera (FWD)	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
CARROCERÍA					
Carrocería unificada	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	 Estándar
SUSPENSIÓN	Lotaridai	LStaridai	LStaridai	LStaridai	LStaridai
Suspensión delantera independiente con montante MacPherson con barra estabilizadora; suspensión trasera con barra de torsión	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	NA
Suspensión deportiva delantera independiente con montante MacPherson con barra estabilizadora; suspensión trasera con barra de torsión	NA	NA	NA	NA	Estándar
DIRECCIÓN					
Dirección Asistida Eléctricamente (EPS); de piñón y cremallera	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	NA
Dirección Deportiva Asistida Eléctricamente (EPS); de piñón y cremallera	NA	NA	NA	NA	Estándar
Diámetro de giro, de acera a acera (pies)	30.8	30.8	30.8	30.8	36.7
FRENOS					
Frenos delanteros de disco ventilado con asistencia electrónica, frenos de tambor traseros y Star Safety System™	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	NA
Frenos delanteros de disco ventilado con asistencia electrónica, frenos de disco traseros y Star Safety System™	NA	NA	NA	NA	Estándar
DIMENSIONES EXTERIORES (plg.)					
Altura total	59.4	59.4	59.4	59.4	59.4
Ancho total	66.7	66.7	66.7	66.7	66.7
Largo total	153.5	153.5	153.5	153.5	154.7
Distancia entre eies	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8
Distancia entre ruedas (frontal/trasera)	58.5/57.9	58.5/57.9	58.5/57.9	58.5/57.9	57.5/56.9
Distancia libre al suelo	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
DIMENSIONES INTERIORES (delantera/trasera) (plg.)					
Espacio para la cabeza	39.3/37.6	39.3/37.6	39.3/37.6	39.3/37.6	39.3/37.6
Espacio para los hombros	52.5/51.8	52.5/51.8	52.5/51.8	52.5/51.8	52.5/51.8
Espacio para las caderas	50.0/49.8	50.0/49.8	50.0/50.1	50.0/50.1	50.0/50.1
Espacio para las piernas	40.6/33.3	40.6/33.3	40.6/33.3	40.6/33.3	40.6/33.3
PESOS Y CAPACIDAD					
Peso en vacío (lb.) (manual/automático)	2295/2315	NA/2315	NA/2315	NA/2315	2295/2315
Espacio para pasajeros según la EPA (pies cú.)	84.4	84.4	85.1	85.1	85.1
Volumen de carga¹ (pies cú.)	15.3	15.3	15.6	15.6	15.6
Tanque de combustible (gal.)	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1
Capacidad de asientos	5	5	5	5	5
NEUMÁTICOS					
Tipo	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	
Tipo Para todo clima	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar	Estándar
Tipo	Estándar Estándar	Estándar Estándar	Estándar Estándar	Estándar Estándar	Estándar Estándar
Tipo Para todo clima De repuesto					
Tipo Para todo clima De repuesto Temporal					

### **Detalles**<sup>3</sup>

EXTERIOR		TAS LE 3 PUI				B. C.					SE 5 PUEF
Faros de halógeno multirreflectores	E	E	E	E	_	Retrovisores exteriores eléctricos plegables del color del vehículo	_	Е		Е	E
Faros de halógeno multirreflectores con detalles ahumados	_	_	_	_	E		E	E		E	E
Faros antiniebla integrados	_	_	_	_	E	Manijas exteriores del color del vehículo		E	E	E	E
Borde de la parrilla del color del vehículo Borde de la parrilla del color del vehículo con malla	E	E	E	E	_	Ruedas de acero de 15 plg. con cubiertas y neumáticos P175/65R15 88H	Е	E	E	E	_
deportiva y adorno cromado	_	_	_	_	E	Ruedas de aleación de 16 plg. con neumáticos  P195/50R16 88V	_	_	_	_	Е
Paragolpes deportivo delantero y trasero, difusor derodinámico trasero, alerón trasero y emblema SE exclusivo	_	_	_	_	E	Llimpiaparabrisas intermitente de un brazo tipo pantógrafo	E	E	E	E	E
dorno cromado para la placa trasera	E	Е	Е	E	Е	Limpiaparabrisas de la ventana posterior	E	E	E	E	E
·	E	-	E	_	-	Antena AM/FM montada al techo	E	E	Е	E	E
NTERIOR											
Aire acondicionado con filtro de aire	Е	E	E	Е	E	Instrumentación análoga con velocímetro, tacómetroº e					
Sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/MMA, y mejora de sonido para MP3, seis bocinas, radio SiriusXM <sup>4</sup> con periodo de prueba de cortesía de 90 días, HD Radio Mes conector auxiliar de audio, puerto USB <sup>6</sup> con conectividad para iPod <sup>®7</sup> , nivelación automática de sonido, y capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio elefónico y música emitida en tiempo real vía la tecnología nalámbrica Bluetooth <sup>88</sup> e interfaz de iPod <sup>®7</sup>	0	E	E	E	E	indicador del nivel de combustible; pantalla LCD con odómetro, contador de millas recorridas, reloj, indicador de la temperatura exterior, consumo de combustible instantáneo/promedio e indicador de cambios de velocidad; la Indicador de conducción ECO y mensajes de advertencia.  Instrumentación análoga deportiva con velocímetro, tacómetro e indicador del nivel de combustible;	<b>E</b>	E	E	E	_
Asientos delanteros tapizados en tela; ajustables en 4						pantalla LCD con odómetro, contador de millas recorridas, reloj, temperatura exterior, consumo de					
direcciones para el conductor; ajustable en 4 direcciones						combustible instantáneo/promedio e indicador de					
para el acompañante con bolsillo en el respaldo	E	_	E	_		cambios de velocidad; 10 Indicador de conducción ECO					_
sientos delanteros tapizados en tela; ajustables en 6 lirecciones para el conductor; ajustable en 4 direcciones						y mensajes de advertencia		_			Е
ara el acompañante con bolsillo en el respaldo	_	E	_	E	_	Sistema remoto de entrada sin llave con funciones de cierre, apertura y de pánico	_	Е	_	E	Е
sientos delanteros tapizados en tela Sport; ajustables en 6 recciones para el conductor; ajustable en 4 direcciones						Ventanas eléctricas con bajada automática para el conductor	_	E	_	E	E
ara el acompañante con bolsillo en el respaldo	_	_	_	_	E	Desempañador de la ventana posterior	E		E		E
siento trasero plegable	E	_	E	_	_	Seguros eléctricos con entrada iluminada	E	E	E	E	E
siento trasero plegable y dividido 60/40	_	E		E	E	Retrovisores para día/noche	Е	E	E	E	Е
control automático de la velocidad	_	E	_	E	E	Consola central con compartimiento de almacenaje	Е	E	E	E	Е
olante con tres rayos	E	_	E	_		Guantera del lado del pasajero	Е	Е	E	E	Е
olante con tres rayos con controles de audio	_	E	_	E		Cubierta Liftback	Е	Е	E	E	Е
olante deportivo tapizado en piel con tres rayos on controles de audio	_	_	_	_	E	Un tomacorriente auxiliar de 12V	Е	E	E	E	Е
alanca de cambios tapizada en piel					E	Luces para mapas frontales	E	E	E	E	Е
<u> </u>	E		E			Dos viseras con espejos y extensiones corredizas	E	E	E	Е	Е
etalles interiores metálicos con manijas interiores cromadas		E	_	E	E	Portavasos/portabolletas (cuatro delanteros y dos traseros)	Е	E	E	Е	Е
EGURIDAD Y COMODIDAD						Luz para el área de carga	Е	E	Е	E	Е
SAFFIX SYSTEM  Star Safety System <sup>TM</sup> — incluye el Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) <sup>11</sup> mejorado, Control						Cinturón de seguridad delanteros con pretensores con limitadores de fuerza	E	E	E	E	E
de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo BS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia e Frenado (BA) <sup>12</sup> y Smart StopTechnology (SST) <sup>13</sup>	E	E	E	E	E	LATCH (anclaje bajo y correas para niños) con anclaje bajo para los asientos traseros de los extremos y correas	_	_	_	_	_
ueve bolsas de aire <sup>14</sup> — incluye sistema avanzado de bolsas						en los todos los asientos traseros	Е	Е	E	E	E
e aire para el conductor y el acompañante, bolsas de aire						Puertas traseras con seguros para niños	_		E	E	E
terales montadas en los asientos del conductor y						Estructura de protección contra impactos en la cabeza	E	E	E	E	Е
compañante, bolsa de aire para las rodillas del conductor, olsas de aire acolchadas en los asientos delanteros y bolsas						Carrocería de acero de alta resistencia	E	E	E	E	Е
e aire laterales tipo cortina delanteras y traseras	E	E	E	E	E	Columna de dirección comprimible que absorbe energía	E	Е	E	E	Е
sientos del conductor y acompañante con Sistema ara Aminorar Traumatismos (WIL) 15	E	E	E	E	E	Zonas de contracción delantera y trasera que absorben energía con barras en las puertas contra impactos laterales	6 E	E	Е	Е	Е
inturones de seguridad con 3 puntos de tensión en todas as posiciones de los asientos, Retractor de Cierre de				<u>-</u>		Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) <sup>16</sup>	E	E	E	E	Е
as posiciones de los asientos, hetractor de Cierre de Emergencia (ELR) del lado del conductor y Retractor de Dierre de Emergencia/Automático (ALR/ELR) en todos los						Inmovilizador del motor <sup>17</sup>	_	E	_	E	E
plerre de Emergencia/Automatico (ALH/ELH) en todos los cinturones de los pasajeros	Е	Е	Е	E	E	E = Estándar O = Opcional -= No disponible	Vor	aataa numara	dae en le e	ección de A	uiaaa la



Tapetes alfombrados<sup>18</sup>

Cenicero Molduras laterales de la carrocería Red de carga Bolso grande de carga Tapete para el área de carga



Red de carga

Tapetes alfombrados<sup>18</sup> Protector para los umbrales de las puertas Kit de asistencia para emergencias Kit de primeros auxilios Guardabarros



Protector para el paragolpes trasero

Película de protección para la pintura del capó, quardabarros o el paragolpes delantero19

Protector para el paragolpes trasero Alerón trasero

Seguros para las ruedas

Añade un toque personal a tu Yaris con estos Accesorios Genuinos Toyota. Algunos accesorios podrían no estar disponibles en toda as las regiones del país. Para más detalles visita tu dealer Toyota.

#### SERVICIOS FINANCIEROS TOYOTA



la Toyota Rewards Visa ® dándole mas valor a las cosas que te gusta hacer.

Convierte todo lo que compres en puntos y canjéalos por repuestos, accesorios o hasta para comprar o arrendar un vehículo elegible en tu dealer Toyota. Gana 5 puntos por cada \$1 que gastes en los concesionarios Toyota participantes y 1 punto por cada \$1 que gastes en cualquier lugar que se acepte VISA.\*

Visita www.toyotarewardsvisa.com para obtener toda la información.

Servicios Financieros Toyota (TFS)† es un proveedor líder de servicios financieros automotores que ofrece una extensa línea de planes de financiamiento y de productos de seguros a través de dealers participantes en EE.UU. Si deseas más información sobre los productos y servicios de TFS, visita nuestro sitio web en inglés en www.toyotafinancial.com

Toyota te ayuda a obtener más por tu dinero. Te recompensa por cada compra que hagas con \*Sólo con crédito aprobado. Debes tener una dirección postal permanente válida dentro de los 50 Estados de EE.UU. o del District of Columbia. Se aplican términos, condiciones y restricciones, las cuales están descritas en su totalidad en el Acuerdo del Portador de la Tarjeta Toyota Rewards Visa (Toyota Rewards Visa Cardmember Agreement), en los Términos del Programa Toyota Rewards y en las Condiciones recibidas con tu tarjeta. Los puntos ganados se basan netamente en compras. Se aplica un máximo de puntos ganados y éstos expiran como se describe en los Términos y Condiciones del Programa Rewards. El canje está disponible solamente en los dealers Toyota participantes en los Estados Unidos continentales y en Alaska. Los puntos no se pueden canjear por dinero en efectivo. Por favor contacta a tu dealer Toyota participante para obtener información sobre las restricciones que tu dealer pueda imponer en el uso de la tarjeta de crédito, especialmente para la compra o arrendamiento de vehículos. El acreedor y emisor de la Tarjeta Toyota Rewards Visa es Toyota Financial Savings Bank. Toyota Financial Services (Servicios Financieros Toyota) es una marca registrada del Toyota Financial Savings Bank.

> †Tovota Financial Services es una marca de servicio de Tovota Motor Credit Corporation y de Tovota Motor Insurance Services, Inc.

#### **GARANTÍAS**

Todos los autos, camionetas y SUV de Toyota están fabricados siguiendo estándares excepcionales. Y no son sólo palabras. Lo respaldamos con estas garantías limitadas:

Básica: 36 meses/36,000 millas (todos los componentes sin contar el desgaste normal ni el mantenimiento). Tren de Potencia: 60 meses/60,000 millas (motor, transmisión, tren delantero, tren trasero, cinturones de seguridad y bolsas de aire).

Corrosión: 60 meses/millas ilimitadas (perforación del metal debido a corrosión).

Emisiones: Las coberturas pueden variar según las regulaciones federales o de California. Para más detalles consulta la Guía de Garantía y Mantenimiento.

Accesorios: Para los Accesorios Genuinos Toyota adquiridos en el momento de la compra del nuevo vehículo, la Garantía de Accesorios Toyota es válida por 36 meses/36,000 millas a partir de la fecha de validez de la Garantía Limitada del Nuevo Vehículo Toyota.

Se muestran algunos vehículos con equipo disponible. Los cinturones de seguridad deben ser usados en todo momento. Para obtener detalles sobre las especificaciones, las características estándar y el equipo disponible en tu área, visita tu dealer. Un vehículo con un equipo en particular puede no estar disponible en tu dealer. Pídele ayuda a tu concesionario Toyota para encontrar un vehículo con equipamiento específico.

Para los Accesorios Genuinos Toyota adquiridos con posterioridad a la compra del nuevo vehículo, la cobertura es de 12 meses, sin importar el millaje, a partir de la fecha en que el accesorio fue instalado en el vehículo, o con el resto de cualquier otra garantía del vehículo nuevo aplicable, la que provea mayor cobertura, con la excepción de las fundas para autos. Las fundas para autos tienen una garantía de 12 meses desde la fecha de su compra y no suponen cobertura alguna por parte de la Garantía Limitada del Nuevo Vehículo Toyota. Puedes tener derecho a recibir asistencia de transporte cuando sea necesario, si es que tu vehículo se queda hasta el día siguiente en el taller para reparaciones cubiertas por la garantía. Para más detalles, consulta con tu dealer Toyota autorizado.

Para información detallada sobre las garantías de Toyota, por favor visita www.toyota.com, consulta la Guía de Garantía y Mantenimiento o visita tu dealer Toyota.

Todos los datos aquí presentados están basados en la información disponible en el momento de la producción de esta página, están sujetos a cambios sin previo aviso y pertenecen específicamente a los vehículos que se encuentran en los Estados Unidos continentales solamente. Se muestran prototipos. El modelo producido actual puede variar.

#### **AVISOS LEGALES**

1. Espacio y capacidad de carga limitados por el peso y la distribución. 2. Millaje estimado por la EPA en 2012. El millaje real variará. 3. Toyota se esfuerza por construir vehículos que se adapten al interés de sus clientes, por lo tanto son construidos típicamente con opciones y paquetes populares. No todas las opciones/paquetes están disponibles por separado y algunos pueden no estar disponibles en todas las regiones del país. Visita toyota.com/espanol para obtener información de las opciones/paquetes disponibles en tu área. Si prefieres un vehículo sin opciones u opciones diferentes, contacta a tu dealer para verificar la disponibilidad actual o la posibilidad de hacer un pedido especial. 4. Los servicios XM requieren suscripción luego de un periodo de prueba, y se venden por separado o como parte de un paquete. Las suscripciones están bajo regulación del Acuerdo del Cliente de Sirius XM; visita www.siriusxm.com Si decides continuar con tu servicio XM al culminar el período de prueba de cortesía, el plan que elijas será automáticamente renovado y pagado con las tarifas que se apliquen en ese momento, o puedes llamar al 1-866-635-2349 para cancelar. Todas las tarifas y programaciones están sujetas a cambios. Disponible sólo para mayores de 18 años de edad en los 48 estados contiguos de Estados Unidos y D.C. 5. La tecnología de la HD Radio™ está fabricada bajo licencia de patentes estadounidenses y extranjeras de iBiquity Digital Corporation. Los logotipos de HD Radio, y "Arc" son marcas comerciales propiedad de iBiquity Digital Corpo. 6. Puede que no sea compatible con todos los teléfonos móviles, reproductores de MP3 v WMA v modelos similares, 7, iPod® es una marca registrada de Apple Inc. Todos los derechos reservados, 8, La marca v la palabra Bluetooth® son marcas registradas a nombre de Bluetooth SIG. Inc. v cualquier uso de éstas hecho por Toyota es bajo licencia. Cualquier otra marca registrada y sus nombres son propiedad de sus respectivos dueños. Los teléfonos en toyota.com han sido probados para verificar la compatibilidad entre la tecnología inalámbrica Bluetooth® y los vehículos Toyota. El rendimiento variará dependiendo de la versión del programa, la cobertura y la compañía de teléfono móvil que usas. Los teléfonos tienen garantía de sus propios fabricantes, no de Toyota, 9. Sólo con transmisión manual. 10. Sólo con transmisión automática. 11. El Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) es un sistema electrónico diseñado para avudar al conductor a mantener el control del vehículo bajo condiciones adversas. No sustituye las prácticas de manejo seguro. Factores tales como la velocidad, las condiciones en la carretera y el modo de manejar del conductor pueden afectar la efectividad del VSC para prevenir la pérdida de control del vehículo. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 12. La Asistencia de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas de la conductor a beneficiarse de las ventajas de la conductor a beneficiarse de la conduc sustituve las prácticas de maneio seguro. La efectividad de los frenos depende del mantenimiento apropiado del sistema de frenos y de la condición de los neumáticos y de la carretera. 13. La Smart Stop Technology sólo funciona baio ciertas aplicaciones simultáneas del pedal de freno y del acelerador. Cuando se ejecuta, el sistema reducirá la potencia del motor para asistir a los frenos a detener el vehículo. Los factores que pueden influir en la distancia de frenado son: la velocidad, las condiciones de la carretera y la destreza del conductor. Smart Stop Technology no sustituye un manejo seguro y atento y no garantiza un frenado instantáneo. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 14. Todos los sistemas de bolsas de aire (AB) son sistemas suplementarios de contención. Todas las bolsas de aire (de estar instaladas) están diseñadas para inflarse únicamente en ciertas condiciones y en caso de colisión severa. Las bolsas de aire frontales y de rodillas se inflan típicamente en colisiones frontales; las bolsas de aire laterales y tipo cortina están diseñadas para inflarse en caso de impacto lateral; y las bolsas de aire tipo cortina con sensor de vuelco, en caso de inclinación severa, vuelco o fuerza de gravedad lateral. En todos los demás accidentes, las bolsas de aire no se inflarán. Para disminuir el riesgo de lesiones causadas por el despliegue de una bolsa de aire, usa siempre los cinturones de seguridad, siéntate derecho en el centro del asiento, lo más leios posible de los módulos de las bolsas, y no te recuestes contra la puerta. No pongas objetos enfrente de la bolsa de aire ni alrededor del respaldo del asiento. No utilices sillas para niños colocadas hacia atrás en ningún asiento delantero. La fuerza de una bolsa de aire al desplegarse puede causar lesiones serias o la muerte. Consulta tu Manual del Propietario para más información. 15. Los asientos delanteros para reducir la posibilidad de un traumatismo pueden reducir la severidad de los traumatismos en ciertas colisiones traseras. 16. El Sistema de Monitoreo la Presión de los Neumáticos de Toyota alerta al conductor cuando la presión de un neumático está excesivamente baia. Para un buen rendimiento y menor desgaste, la presión de los neumáticos debe verificarse regularmente con un medidor, no confíes únicamente en el sistema del monitor. Consulta tu Manual del Propietario para obtener información. 17. El inmovilizador del motor es lo último en sistemas antirrobo. Al insertar la llave en el interruptor de ignición o al abordar con el llavero inteligente, la llave transmite un código eléctrico al vehículo. El motor del auto se enciende solamente si el código del chip transmisor en la llave o del llavero inteligente concuerda con el código del inmovilizador del vehículo. Porque el chip transmisor está instalado dentro de la llave o del llavero inteligente, si la pierdes podría ser costoso reemplazarla. Si la pierdes, tu dealer Tovota puede avudarte, También puedes encontrar un cerraiero qualificado en servicios de llaves de seguridad visitando www.aloa.org. 18, Este tapete fue diseñado específicamente para uso en un vehículo de este modelo y año y NO DEBE ser usado en ningún otro vehículo. Para evitar la interferencia con el funcionamiento del pedal del acelerador, cada tapete debe estar sujetado con los ganchos de sujeción. No instales un tapete encima de un tapete existente. 19. La película de protección para la pintura del capó y los guardabarros se aplica a partes selectas del capó y los guardabarros para ayudar a mantener la apariencia "como nueva" de tu Tovota. Esta película de protección para la pintura del paragolpes delantero se aplica a partes selectas del paragolpes delantero y sólo está disponible en tu dealer Tovota local por un cargo adicional. La Garantía de Accesorios Genuinos Toyota sólo se aplicará cuando la instalación se lleve a cabo por completo por un instalador entrenado y aprobado por Toyota. Si la película está instalada por cualquier otra persona, la garantía Toyota "para las Partes Solamente", de 12 meses, se aplicará en su lugar. Por favor consulta con tu dealer para más detalles.